



l'École à Cahors

2024-2025

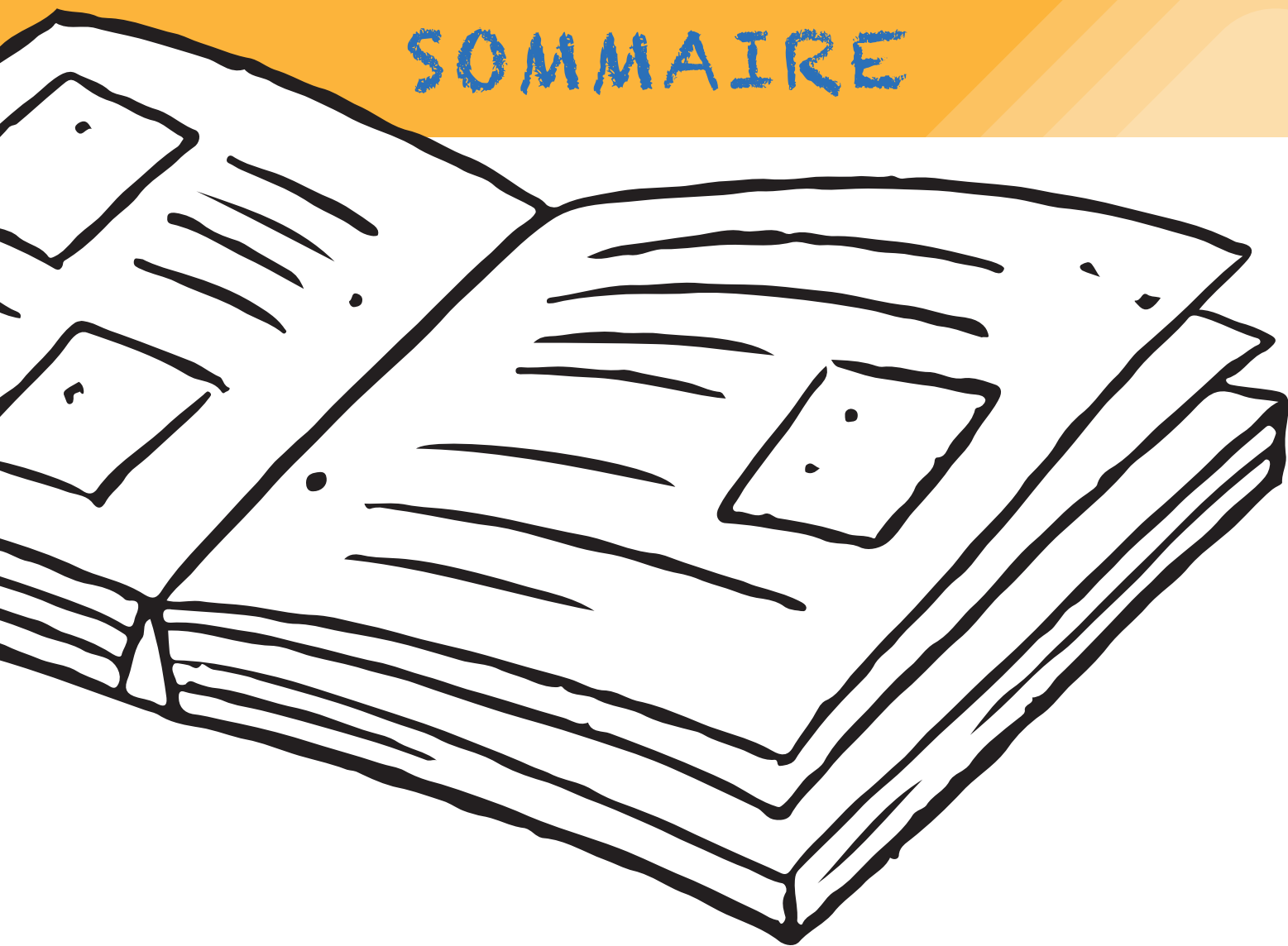


DOSSIER DE PRESSE

Lundi 2 septembre 2024 à 10h

École maternelle Zacharie-Lafage (Groupe sud)
Rue Victor-Hugo - CAHORS

SOMMAIRE



Les effectifs scolaires	Page 3
Les nouveautés de la rentrée !	Page 4
Zoom sur les écoles publiques de la Ville de Cahors	Page 7
Les travaux réalisés dans les écoles	Page 8

Contact presse
Direction de la communication Ville de Cahors / Grand Cahors
06 68 13 03 20

QUELQUES CHIFFRES

Quelques chiffres

Les effectifs scolaires : **1 343 enfants** (constat de rentrée)

Les effectifs affichés restent des prévisions car des radiations ou inscriptions peuvent intervenir en début d'année scolaire.

Les effectifs sont en baisse par rapport à l'année passée (1 379 enfants – constat de rentrée 2023-2024).

Les élèves seront répartis dans **68 classes** de la petite section de maternelle au CM2 et accompagnés par **69 enseignants** et **118 agents municipaux**.

En 2024, ce sont **3 120 m2 de toiture** qui auront été repris en intégrant la toiture des écoles Jean-CALVET.

5 cours et abords d'école déjà rénovés ou à venir d'ici fin 2024

200 000 euros investis en 4 ans en faveur de la modernisation des outils numériques des écoles.

Les chantiers de rénovation des bâtiments et d'aménagement des cours d'écoles livrés d'ici la fin d'année 2024 auront représenté **4 518 000 euros TTC d'investissement**.



LES NOUVEAUTÉS 2024

L'OUVERTURE D'UNE CLASSE BILINGUE FRANÇAIS-ANGLAIS À L'ÉCOLE ZACHARIE-LAFAGE

A l'initiative de l'Education nationale, le service de l'Action éducative locale de la Ville de Cahors accompagne la mise en place d'une classe bilingue à l'école Zacharie-LAFAGE.

Cette année, un groupe de CP sera constitué avec pour particularité un enseignement en anglais renforcé.

La Ville de Cahors soutient cette démarche afin de permettre à des élèves de la commune d'atteindre un meilleur niveau de communication et d'expression orale et écrite. Cette initiative constitue un éveil linguistique et culturel essentiel qui offrira, entre autres, aux enfants concernés, une ouverture et une aisance à l'international. L'acquisition d'une nouvelle langue doit être le vecteur d'une politique d'échanges et de renforcement des solidarités.



OUVERTURE D'UNE CLASSE DÉDIÉE À L'ACCUEIL D'ENFANTS EN SITUATION DE HANDICAP

Cette classe ouvrira à Cahors d'ici à la fin de l'année 2024 dans le cadre d'un partenariat entre le Ministère de l'Éducation nationale, l'Agence régionale de santé et l'Association pour Adultes et Jeunes Handicapés (APAJH 46).

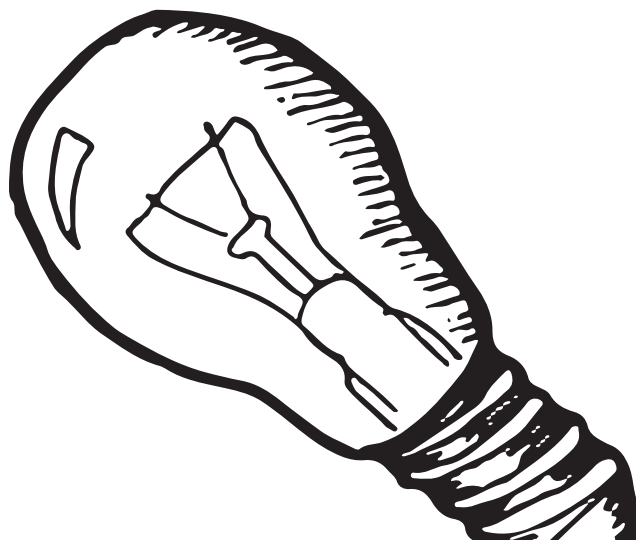
En donnant accès à des locaux aménagés à l'école élémentaire Lucien-BÉNAC, la Ville contribue au projet inclusif de scolarisation d'enfants en situation de handicap grave à expressions multiples.

LES NOUVEAUTÉS 2024

PROJETS « NOTRE ÉCOLE, FAISONS-LÀ ENSEMBLE » ISSUS DU CONSEIL NATIONAL DE LA REFONDATION

Dans le cadre des travaux menés par le Conseil national de la refondation lancé le 8 septembre par le Président de la République, ont émergé localement des initiatives de nature à améliorer la réussite et le bien-être des élèves et à réduire les inégalités scolaires.

- Ainsi l'école Joseph-TEYSSEYRE travaille sur un laboratoire des savoirs fondamentaux en français et en mathématiques. L'idée étant de travailler sur un journal des écoles.
- À Jean-CALVET élémentaire, l'idée est de travailler sur du matériel de manipulation en sciences et en mathématiques.
- L'école Zacharie-LAFAGE élémentaire va travailler sur un laboratoire en mathématique et sur du matériel pour favoriser le climat scolaire.
- Le projet de l'école Pierre-SEGALA vise à améliorer l'inclusion et donnera lieu à la mise en place de classes de maternelle flexibles (aménagement des temps et des espaces pour viser un meilleur apprentissage).



LES NOUVEAUTÉS 2024

MODERNISATION DES OUTILS INFORMATIQUES DANS LES ÉCOLES - ANNÉE 3/4

Suite à un travail de co-construction entre l'Education nationale et la Ville de Cahors avec pour objectif de répondre durablement aux besoins en équipements numériques nécessaires aux enseignements, la Ville de Cahors a engagé un programme de modernisation des outils informatiques dans les écoles. L'achat de ces équipements mobiles mutualisés permettra de remplacer progressivement les postes PC mis à la disposition des enfants dans chaque classe.

Ce plan s'élève à 200 000 € sur 4 ans, Il prend en compte la mise en place des nouveaux équipements et le maintien en conditions opérationnelles des matériels déjà installés.

Dans le cadre de ce plan de modernisation, la Ville prévoit cette année :

Pour cette rentrée :

- la fourniture de 3 valises numériques de 12 PCS/tablettes : 20 355 €
 - ▶▶ o 2 valises pour l'école Joseph-TEYSSEYRE
 - o 1 valise pour l'école élémentaire Marthe-DURAND

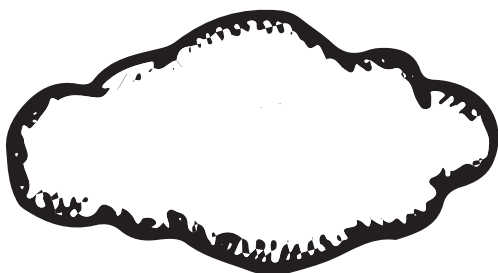
- 2 écrans interactifs de 1 x 1.50m : 10 260€
 - ▶▶ o École Georges-COULONGES
 - o École maternelle Lucien-BÉNAC (avec 1 an d'avance)

- La continuité du changement de systèmes d'impression pour des systèmes plus écologiques. 1 équipement multifonction couleur pour remplacer un copieur multifonction N&B et une imprimante couleur : 7 800 €
 - ▶▶ o Ecole maternelle Maurice-FAURE à BEGOUX
 - o Ecole maternelle Lucien-BÉNAC
 - o Ecole maternelle Marthe-DURAND

En projet pour 2025

Pour finaliser les investissements, les écoles suivantes seront ainsi équipées :

- 2 écrans interactifs de 1 x 1.50m dans les écoles Huguette-ORLIAC et Camille-CHAPOU
- 2 valises d'ordinateurs portables dans l'école élémentaire Lucien-BÉNAC



ZOOM SUR LES EFFECTIFS

LES EFFECTIFS DANS LES ÉCOLES PUBLIQUES DE LA VILLE

Les effectifs affichés restent des prévisions car des radiations ou inscriptions peuvent encore intervenir en début d'année scolaire.

ÉCOLE MATERNELLE LUCIEN-BÉNAC

3 classes
Effectif : 64 élèves
Directrice : Valérie PLANTIÉ
3 enseignants - 7 agents municipaux

ÉCOLE ÉLÉMENTAIRE LUCIEN-BÉNAC

6 classes, dont 1 classe EEAP
Effectif : 112 élèves
Directeur : Thierry ANDRY
7 enseignants - 10 agents municipaux

A savoir sur cette école

Au regard des effectifs prévisionnels, l'Education nationale a décidé de fermer une classe temporaire pour cette rentrée 2024-2025, au profit d'une classe pour les enfants polyhandicapés.

ÉCOLE PRIMAIRE MAURICE-FAURE

4 classes
Effectif : 86 élèves
Directrice : Sylvie KABOUS
4 enseignants - 9 agents municipaux

ÉCOLE MATERNELLE CAMILLE-CHAPOU

2 classes
Effectif : 48 élèves
Directrice : Sophie TEULAT
2 enseignants - 5 agents municipaux

ÉCOLE ÉLÉMENTAIRE JOSEPH-TEYSSEYRE

6 classes dont 1 classe ULIS*
Effectif : 112 élèves
Directrice : Céline TIHY
6 enseignants - 9 agents municipaux

ÉCOLE PRIMAIRE HUGUETTE-ORLIAC

5 classes (2 mat. + 3 élém.)
Effectif : 103 élèves
Directeur : Gilles DUPUIS
5 enseignants - 8 agents municipaux

ÉCOLE PRIMAIRE GEORGES-COULONGES

6 classes (2 mat. + 4 élém.)
Effectif : 127 élèves
Directrice : Stéphanie BERG
6 enseignants - 11 agents municipaux

ÉCOLE PRIMAIRE MARTHE-DURAND

6 classes (2 mat. + 4 élém.)
Effectif : 104 élèves
Directrice : Sandra BLANC
6 enseignants - 13 agents municipaux

ÉCOLE MATERNELLE ZACHARIE-LAFAGE

3 classes
Effectif : 66 élèves
Directrice : Céline PABOIS
3 enseignants - 7 agents municipaux

ÉCOLE ÉLÉMENTAIRE ZACHARIE-LAFAGE

7 classes dont 1 classe ULIS*
Effectif : 136 élèves
Directeur : Patrick CUJUS
7 enseignants - 10 agents municipaux

ÉCOLE PRIMAIRE PIERRE-SÉGALA

8 classes (3 mat. + 5 élém.)
Effectif : 162 élèves
Directeur : Guillaume RICHARD
8 enseignants - 12 agents municipaux

ÉCOLE MATERNELLE JEAN-CALVET

3 classes
Effectif : 73 élèves
Directrice : Lucie BOUISSE
3 enseignants - 6 agents municipaux

ÉCOLE ÉLÉMENTAIRE JEAN-CALVET

9 classes dont 1 classe ULIS*
et 1 classe CLINT*
Effectif : 150 élèves
Directrice : Monique BESSOLES
9 enseignants - 11 agents municipaux

LES TRAVAUX DANS LES ECOLES

LE CHANTIER EMBLÉMATIQUE DE L'ÉCOLE ÉLÉMENTAIRE JEAN-CALVET

Le bâtiment construit dans les années 1950 n'avait jamais fait l'objet de rénovation lourde. L'architecture du bâtiment est marquée par l'esthétique et la qualité de construction de l'après-guerre (parements de béton préfabriqué et volumes caractéristiques). Pour préserver cette facture architecturale, le choix a été fait de réaliser des transformations structurelles qui ne dénaturent pas le bâtiment (pour cette raison, une isolation par l'intérieur a été privilégiée).

L'objectif est d'atteindre une **baisse des consommations de 50 %** par rapport à la consommation de référence et de proposer une rénovation esthétique rationnelle.

Superficie de l'élémentaire : 2 230 m²

Une reprise en profondeur du bâtiment existant :

- Remplacement de l'**ensemble de la couverture en tuile à l'identique** + isolation de la toiture en combles (1 550 m²).
- Mise en place de **212 m² de panneaux photovoltaïques**.
- **Remplacement de l'ensemble des menuiseries** bois par des menuiseries aluminium à **double vitrage + mise en place de brises soleil** pour protéger les vitrages exposés au sud.
- **Remplacement des radiateurs** et des réseaux de chauffage.
- **Isolation des murs par l'intérieur** + mise en place de faux plafonds qui amélioreront également l'acoustique des classes + **Isolation des vides sanitaires**.
- Mise en place d'une ventilation mécanique simple flux par classe avec un pilotage précis en fonction de l'occupation et de la qualité de l'air.
- Traitement du confort d'été en permettant l'**ouverture sécurisée des vitrages** pour laisser circuler l'air durant toute la nuit.
- Remplacement de l'ensemble des éclairages par des **luminaires à LED**.
- **Réfection des parquets** pour leur restituer leur planéité et leur résistance.
- Réfection technique de la chaufferie et le complément de calorifugeage des réseaux de chauffage.
- Télérelève des compteurs de fluides.
- Réfection de l'ensemble des **réseaux d'eau potable**.
- **Installation d'un ascenseur**

Budget prévisionnel de l'opération

Coût total de l'opération : 3 190 000 € HT

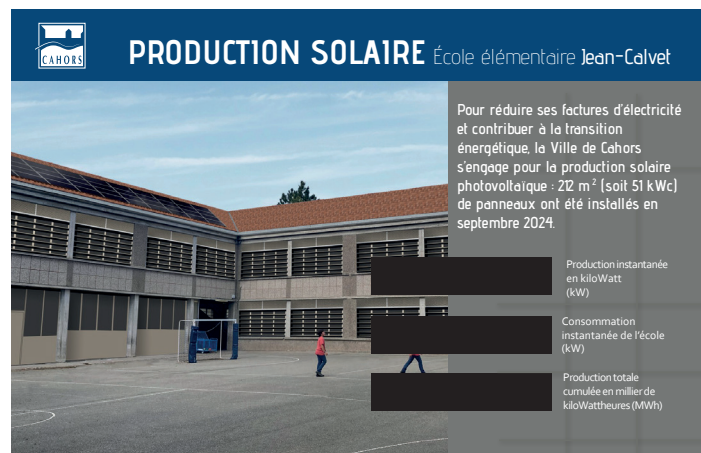
Aide de l'Etat dans le cadre de France relance : 985 681 €

Aide de l'Etat dans le cadre du Fonds Vert : 300 000 €

Aide de la Région Occitanie : 63 810 €

Aide FNCCR via programme SEQUOIA : 44 617 €

Fin de travaux programmée en novembre 2024



Panneau prochainement installé à l'école Jean-CALVET qui calculera en temps réel la production d'énergie solaire

LES TRAVAUX DANS LES ECOLES

LE CONFORTEMENT DES BÂTIMENTS SCOLAIRES

LES TOITURES

Le service des bâtiments de la Ville de Cahors assure le suivi du bâti municipal. Par ses interventions, il démontre la volonté de la municipalité d'entretenir son patrimoine scolaire, tant en centre-ville que dans les quartiers.

En 2024, ce sont **3 120 m² de toiture qui auront été repris** en intégrant la toiture des écoles Jean-CALVET.

- **Ecole Georges-COULONGES**

Cette toiture, refaite entre 2000 et 2003, montrait des défaillances d'étanchéité liées à la porosité des tuiles. Au titre de la garantie fabricant, l'entreprise mandaté a assuré le changement de ces tuiles ; un chantier dont il a assumé la charge. Ce sont 320 m² de toiture qui ont été changés.

- **Ecole Huguette-ORLIAC**

Le chantier d'importance (640 m²) s'est déroulé durant l'été 2024. Il a débuté par des travaux de désamiantage et de réfection des toitures traditionnelles pour un montant de 161 500 euros TTC. Les toitures terrasses, quant à elles, seront reprises durant les congés scolaires de Toussaint pour un montant de 45 475 euros TTC. L'ensemble de la maîtrise d'œuvre est assuré en interne, par la direction des bâtiments de la Ville.

- **Projet de la maternelle Jean-CALVET**

Les travaux sur les 610 m² de toiture de l'école maternelle Jean-CALVET, qui devaient être réalisés cet été, ont dû être décalés, probablement aux prochaines petites vacances scolaires. L'entreprise qui devait assurer le chantier n'en n'ayant plus la capacité, une nouvelle entreprise sera missionnée pour effectuer les travaux, au mieux, durant les vacances de la Toussaint.

Ces chantiers, en cours et à venir, complètent ceux déjà réalisés au cours des dernières années : toitures des écoles Pierre-SEGALA, Maurice-FAURE, Marthe-DURAND ou encore Zacharie-LAFAGE élémentaire.



Ecole Georges-COULONGES © Guilhem Darquier



Ecole Huguette-ORLIAC © Guilhem Darquier

LES TRAVAUX DANS LES ECOLES

LES AMÉNAGEMENTS DES COURS D'ÉCOLES ET DE LEURS ABORDS

Un travail transversal impliquant usagers, écoles, services de la collectivité (AEL, prestations, proximité, espaces verts, sports, bâtiments...) a été mené dans le cadre des projets de rénovation des cours d'école. Ces opérations aux échéances échelonnées permettent de revaloriser les cours, mais également de limiter les effets de la chaleur par des aménagements plus durables (choix de matériaux écologiques, usage de matériaux plus clairs et végétalisation des espaces).

La collectivité s'est appuyée sur un diagnostic des bâtiments, réalisé en 2019, pour **définir les priorités d'interventions et établir un programme d'investissement** sur les groupes scolaires de la ville.

Réalisé cet été

▶▶ La maternelle Pierre-Ségala

36 % de surfaces ont été désimperméabilisées et **2 arbres et des arbustes** ont été ajoutés. Réalisation d'un enrobé biosourcé clair limitant la chaleur sur cette cour exposée plein sud, réalisation de peintures ludiques au sol et remplacement des mobiliers.

Un investissement de 50 000 euros.

« Wahoo !!! saluent unanimement les ATSEM de la maternelle Pierre-SEGALA en découvrant la nouvelle cour, plus verte et plus colorée. « Le bitume foncé et abimé a laissé place à un sol abricot, visuellement très beau. Notre demande de tracés permanents au sol a été prise en compte : alphabet, chenille, chiffres... à nous de trouver les activités ludiques pour occuper les enfants ! »



Ecole maternelle Pierre-SEGALA© Blandine

▶▶ Les abords de l'école Maurice-FAURE

Cet été, le parking de l'école Maurice-FAURE à Bégoux a été entièrement repris : désimperméabilisation pour partie des sols afin de favoriser l'infiltration des eaux et d'apporter de la fraîcheur, reprise de l'enrobé, marquage des places de stationnement, sécurisation des abords de l'école, remplacement du mobilier urbain...

Trois nouveaux arbres seront également plantés à l'automne prochain, en complément des nombreux arbustes qui occuperont les 400 m² complémentaires d'espaces végétalisés.

Ce projet d'embellissement de la place et de sécurisation du parking constitue une première étape du projet d'aménagement de la centralité de Bégoux. Le coût de l'opération est estimé à 150 000 euros, réalisée sous maîtrise d'ouvrage de la Ville.

LES TRAVAUX DANS LES ECOLES

A venir...

- **Les travaux de la cour de l'école élémentaire Zacharie-LAFAGE**, prévus initialement durant l'été 2024, ont été décalés aux vacances de la Toussaint pour intégrer le carnet de commande de l'entreprise retenue. Cette dernière, suite à la consultation lancée par la Ville de Cahors, a répondu au plus près des attentes exprimées par les équipes enseignantes et municipales et par les enfants.

Les contraintes techniques et logistiques permettront la réalisation de la grande majorité des travaux durant les vacances de la Toussaint, concrétisant l'engagement municipal de réaménager cette cour d'école d'ici la fin du mandat.



- **30 % de surfaces désimperméabilisées**, ajout de **4 arbres et d'arbustes**, réalisation d'une aire de jeux et d'un espace vert avec implantation d'un potager plus conséquent que les bacs existants. L'utilisation du dénivelé existant permettra de **créer un petit amphithéâtre**.

Les abords de l'école Jean-Calvet. Les élus, les techniciens, les usagers vont engager une réflexion sur les aménagements des abords de leur école. De cette consultation naîtra le futur projet selon la faisabilité technique et financière.

Déjà réalisés

Ces chantiers prolongent ceux déjà réalisés en faveur des cours d'école : Zacharie-LAFAGE maternelle en 2022 et Pierre-SEGALA élémentaire en 2023-2024

Les principes du réaménagement des cours :

augmentation des espaces verts et désimperméabilisation.

Dans cet esprit, des actions voient le jour dans les écoles de la ville :

- La plantation d'arbres dès que cela est possible et le remplacement systématique des arbres malades ou abîmés, dans toutes les écoles. 10 arbres ont été plantés cet hiver dans les cours Georges-COULONGES et Lucien-BÉNAC.
- Le changement des enrobés classiques par un revêtement biosourcé plus clair permettant un gain de 60 % d'émissions de GES par rapport à un enrobé standard. Le coût est plus important de 30 à 50 % au m² mais la réduction de la surface permet de contenir le budget. L'ancien enrobé est recyclé.



LES TRAVAUX DANS LES ÉCOLES

LES INTERVENTIONS EN FAVEUR DE TOUTES LES ÉCOLES

Les travaux de prévention

Cette année, sur l'ensemble des sites scolaires, la régie des bâtiments a mis l'accent sur les travaux de maintenance préventive.

En intervenant en amont des dysfonctionnements afin de vérifier et de remplacer certains éléments, les équipes d'interventions techniques diminuent le risque de casse et de panne. Ces travaux ne sont pas forcément visibles pour l'usager mais ils présentent deux avantages : limiter l'indisponibilité des équipements et travailler plus sereinement en planifiant les interventions plutôt qu'en subissant les urgences.



Ainsi, les équipes ont pu intervenir sur :

- Le nettoyage des gouttières et des toitures
- La vérification et la remise en état des menuiseries extérieures
- La vérification et l'entretien des installations de chauffage et de ventilation.

Ce travail va se poursuivre dans les prochaines semaines, notamment en prévision de la saison de chauffe.

Les travaux de maintenance

Des travaux de maintenance continus marquent l'année qui vient de s'écouler. De septembre 2023 à juin 2024, ce sont **43 400 euros TTC** complémentaires qui ont été mobilisés pour assurer l'entretien des bâtiments scolaires selon les priorités suivantes :

1. Sécurité, Hygiène, accessibilité, efficience énergétique, aspects réglementaires
2. Pérennité des ouvrages
3. Amélioration du cadre de vie, confort des usagers

Soit **660 heures de main d'oeuvre** assumées par les agents des bâtiments de la Ville de Cahors.

Quelques exemples :

Ecole Georges-COULONGES (Lacapelle)
Maintenance et travaux neufs
2 000 € (fournitures et main d'oeuvre)
23 heures de main d'oeuvre

Ecole Lucien-BÉNAC (Terre-Rouge)
Maintenance et travaux neufs
2 000 € (fournitures et main d'oeuvre)
35 heures de de main d'oeuvre

Ecole Camille-CHAPOU
Maintenance et travaux neufs
5 300€ (fournitures et main d'oeuvre)
63 heures de main d'oeuvre

Ecole Pierre-SÉGALA :
Mise en place de la sécurisation technique pour l'accès aux toits (14 000 € TTC)
Mise en place d'un portillon au pied de l'escalier de secours (3 600 € TTC)